

1. Erkrankungen an ausgewählten meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten

a) Nach Jahren

Jahr	Enteritis infectiosa ¹⁾		Übertragbare Gehirnentzündung	Übertragbare Kinderlähmung		Paratyphus A u. B	Ruhr		Typhus abdominalis	Diphtherie
	Salmonellose	übrige Formen		insgesamt	darunter paralyt. Fälle		bakterielle Ruhr	Amöbenruhr		
1964	4 020	382	193	54	43	1 095	4 249	42	997	637
1965	5 913	428	137	48	37	640	1 381	27	744	307
1966	7 189	418	154	17	16	739	1 110	32	1 015	201
1967	8 240	509	182	54	27	938	1 010	60	636	117
1968	6 926	191	170	59	49	527	949	17	601	367
1969	6 213	252	149	25	21	501	593	49	530	147

Jahr	Scharlach	Brucellose		Übertragbare Hirnhautentzündung		Hepatitis infectiosa ²⁾	Leptospirose		Tuberkulose ³⁾	
		insgesamt	darunter Bang'sche Krankheit	Meningokokken-Meningitis	übrige Formen		insgesamt	darunter Weill'sche Krankheit	insgesamt	darunter Atmungsorgane
1964	49 293	89	80	1 473	2 205	17 126	45	31	55 204	46 509
1965	40 627	100	89	1 177	1 637	19 759	43	24	55 010	46 513
1966	39 956	102	91	1 285	2 731	21 472	76	20	60 019	51 041
1967	38 767	66	52	1 331	7 859	21 328	85	53	54 671	46 266
1968	31 431	59	52	1 065	3 900	20 938	50	27	51 786	44 116
1969	32 266	57	44	1 151	3 879	21 024	58	18	49 690	42 419

b) 1968 nach Ländern

Land (G = Grundzahlen, V = Verhältniszahlen auf 100 000 Einwohner)	Enteritis infectiosa ¹⁾				Paratyphus A u. B		Bakterielle Ruhr		Typhus abdominalis		Scharlach		Hepatitis infectiosa ²⁾	
	Salmonellose		übrige Formen		G	V	G	V	G	V	G	V	G	V
	G	V	G	V										
Schleswig-Holstein ..	167	6,6	12	0,5	26	1,0	65	2,6	15	0,6	1 445	57,1	612	24,2
Hamburg	241	13,2	5	0,3	21	1,2	95	5,2	21	1,2	1 837	100,8	515	28,3
Niedersachsen	490	7,0	54	0,8	91	1,3	4	0,1	75	1,1	3 121	44,3	1 689	24,0
Bremen	113	15,0	—	—	6	0,8	—	—	5	0,7	383	50,8	299	39,6
Nordrhein-Westfalen ..	2 008	11,8	46	0,3	118	0,7	28	0,2	175	1,0	8 040	47,4	6 467	38,2
Hessen	309	5,8	13	0,2	48	0,9	22	0,4	45	0,8	2 335	43,8	1 653	31,0
Rheinland-Pfalz	256	7,0	40	1,1	50	1,4	20	0,5	23	0,6	1 208	33,1	1 468	40,3
Baden-Württemberg ..	1 005	11,5	19	0,2	66	0,8	145	1,7	86	1,0	5 024	57,7	3 264	37,5
Bayern	1 281	12,3	59	0,6	54	0,5	186	1,8	63	0,6	6 515	62,6	3 312	31,8
Saarland	109	9,7	2	0,2	14	1,2	—	—	5	0,4	515	45,6	761	67,4
Berlin (West)	234	10,9	2	0,1	7	0,3	28	1,3	17	0,8	1 843	86,1	984	46,0
Bundesgebiet	6 213	10,3	252	0,4	501	0,8	593	1,0	530	0,9	32 266	53,4	21 024	34,8

¹⁾ Magen-Darmentzündung bzw. Lebensmittelvergiftung. — ²⁾ Übertragbare Gelbsucht. — ³⁾ Zugänge im Berichtsjahr.

2. Bestand der an aktiver Tuberkulose Erkrankten

Stichtag 31. 12. Land (G = Grundzahlen, V = Verhältniszahlen auf 100 000 Einwohner)	Insgesamt		Tuberkulose der Atmungsorgane						Tuberkulose anderer Organe (extra pulmonal)	
			zusammen		ansteckungsfähig (offen)		nicht ansteckungsfähig (geschlossen)			
	G	V	G	V	G	V	G	V	G	V
1966	239 990	401,4	202 971	339,5	62 475	104,5	140 496	235,0	37 019	61,9
1967	221 090	368,8	186 470	311,1	55 721	92,9	130 749	218,1	34 620	57,7
1968	211 075	349,1	177 384	293,4	52 130	86,2	125 254	207,2	33 691	55,7
davon (1968):										
Schleswig-Holstein ..	9 223	364,7	8 087	319,8	2 252	89,1	5 835	230,8	1 136	44,9
Hamburg	12 083	662,9	10 017	549,5	2 424	133,0	7 593	416,6	2 066	113,3
Niedersachsen	21 679	308,0	17 773	252,5	5 142	73,0	12 631	179,4	3 906	55,5
Bremen	2 290	303,6	1 834	243,2	568	75,3	1 266	167,9	456	60,5
Nordrhein-Westfalen ..	60 683	358,0	49 235	290,5	14 599	86,1	34 636	204,3	11 448	67,5
Hessen	14 636	274,4	11 809	221,4	3 186	59,7	8 623	161,7	2 827	53,0
Rheinland-Pfalz	13 049	358,0	10 621	291,4	3 380	92,7	7 241	198,7	2 428	66,6
Baden-Württemberg ..	25 667	294,6	21 672	248,7	5 763	66,1	15 909	182,6	3 995	45,8
Bayern	30 562	293,7	27 171	261,1	9 472	91,0	17 699	170,1	3 391	32,6
Saarland	3 955	350,3	3 435	304,3	1 359	120,4	2 076	183,9	520	46,1
Berlin (West)	17 248	805,5	15 730	734,6	3 985	186,1	11 745	548,5	1 518	70,9